

Berliner Luftgütemessnetz: NO₂-Passivsammlerdaten 2024 in µg/m³

Messpunkt- Nummer	501	504	505	514	525 (a)	528 (a)	530 (a)	531 (a)	533 (a)	537	539	542	545 (a)	547 (a)	555 (a)	559 (b)	562	573	576	579	581	609	
Messpunkt- Adresse	Berliner Allee 118 13088 Berlin	Beusselstr. 66 10553 Berlin	Potsdamer Str. 102 10785 Berlin	Alt Friedrichsfelde 7a 10315 Berlin	Leipziger Str. 32 10117 Berlin	Kanistr. 117 10627 Berlin	Hauptstr. 54 10827 Berlin	Spandauer Damm 103 14059 Berlin	Hermannstr. 120 12051 Berlin	Alt Moabit 63 10555 Berlin	Schloßstr. 29 12163 Berlin	Tempelhofer Damm 148 12099 Berlin	Sonnenallee 68 12045 Berlin	Landsberger Allee 6-8 10249 Berlin	Herrmannplatz 12047 Berlin	Buschkrugallee 8 12359 Berlin	Friedrichstr. 172 10117 Berlin	Badstr. 67 13357 Berlin	Klosterstr. 12 13581 Berlin	Eichbomdamm 23-25 13403 Berlin	Markgrafendamm 33 10245 Berlin	Eisenstraße 102 12435 Berlin	
Beprobungs- start für Di ^(c)	Wochentag Probenstart	Mitt- woch	Diens- tag	Diens- tag	Mitt- woch	Mitt- woch	Diens- tag	Diens- tag	Diens- tag	Diens- tag	Diens- tag	Diens- tag	Diens- tag	Mitt- woch	Diens- tag	Diens- tag	Mitt- woch	Mitt- woch	Diens- tag	Diens- tag	Diens- tag	Diens- tag	
26.12.2023	(d)	24	22	23	25	25	19	22	31	23	24	17	25	26	27	24	31	17	24	19	21	19	26
09.01.2024		24	25	31	32	33	26	31	37	33	27	21	28	33	29	31	48	23	36	25	27	30	33
23.01.2024		28	24	25	32	27	22	26	30	25	23	17	25	34	24	31	50	19	32	24	22	29	26
06.02.2024		30	27	29	35	31	24	28	38	31	31	20	25	35	32	32	45	22	32	27	23	26	27
20.02.2024		31	32	28	31	30	26	29	43	29	36	24	29	35	34	31	43	23	31	29	27	26	33
05.03.2024		29	26	26	33	27	23	27	36	29	31	20	25	30	34	27	40	22	31	29	25	21	29
19.03.2024		36	31	30	36	30	28	30	44	34	35	22	29	39	36	32	49	21	37	28	28	25	34
02.04.2024		35	28	28	40	32	23	27	43	34	34	19	27	41	33	33	51	22	39	27	27	25	35
16.04.2024		27	29	28	33	27	22	28	39	34	33	20	27	37	33	29	46	19	31	27	27	22	33
30.04.2024	(d)	23	20	20	25	21	15	19	35	23	26	13	17	23	28	20	36	14	24	23	16	14	27
14.05.2024		27	19	16	30	27	17	18	35	23	27	13	19	25	30	17	38	17	31	22	15	14	30
28.05.2024		28	31	25	31	27	16	23	32	28	29	19	25	34	24	30	49	21	34	23	21	24	28
11.06.2024		26	24	24	28	24	17	24	37	32	29	18	27	35	30	26	48	20	35	22	21	24	32
25.06.2024		32	23	21	32	26	15	19	32	27	29	16	18	30	33	24	43	17	36	21	18	24	33
09.07.2024		32	26	25	23	24	18	24	41	26	33	19	25	34	30	26	53	21	34	25	21	21	35
23.07.2024		24	25	24	26	23	15	25	30	27	30	18	22	32	27	26	46	19	30	22	23	20	28
06.08.2024		26	21	24	27	20	16	26	27	27	33	17	22	30	28	24	38	19	30	23	22	18	29
20.08.2024		31	27	23	31	25	18	27	38	27	40	18	21	29	37	23	43	19	37	26	23	21	35
03.09.2024		23	24	21	25	22	17	21	37	24	29	16	22	25	28	22	39	19	24	26	21	19	28
17.09.2024		31	24	19	30	22	16	23	39	26	30	15	20	26	25	24	34	18	29	25	21	20	33
01.10.2024		24	23	24	28	23	21	24	29	25	25	18	24	28	25	25	49	21	30	22	21	20	25
15.10.2024		31	26	25	34	26	25	25	38	30	33	21	24	33	29	29	37	23	35	23	25	24	28
29.10.2024		26	22	24	28	25	21	24	30	23	21	20	25	27	23	25	35	23	31	25	22	22	23
12.11.2024	(f)	32	22	26	30	26	23	25	32	28	31	19	22	30	25	26	39	24	30	26	22	28	29
03.12.2024		24	19	22	26	22	16	22	27	24	21	14	21	25	20	22	33	17	26	20	17	21	23
17.12.2024		24	18	19	26	20	17	19	25	23	21	15	18	24	22	22	30	16	25	17	20	22	24
Jahresmittelwert^(e)		28	25	24	30	26	20	25	35	28	29	18	23	31	29	26	42	20	31	24	22	22	30

- (a) Daten werden zur Beurteilung der Luftgüte an die EU gemeldet. (grün hinterlegt)
- (b) Station entspricht nicht den Vorgaben der 39. BImSchV.
- (c) Die Proben werden i.Allg. dienstags und mittwochs getauscht. Als Datum ist jeweils das Datum der Proben mit Start Dienstag angegeben. Das Startdatum für die Mittwochsproben liegt dementsprechend einen Tag später.
- (d) Aufgrund von Feiertagen abweichendes Probenstart-Datum möglich. Vorläuferprobe hat in diesem Fall ein abweichendes Probenende-Datum.
- (e) Aus den Zwei-Wochenproben gewichtet bestimmter Jahresmittelwert für den Zeitraum 01.01.2023 00:00 Uhr bis 31.12.2023 24:00 Uhr.
- (f) Beprobungszeit: 3 Wochen (Umstellung des Wechselrhythmus aus organisatorischen Gründen)

Messpunkt-Nummer		610	624 (a)	625	630	631	632	633	634
Messpunkt-Adresse		Erkstraße 10-11 12043 Berlin	Mehringdamm 46-48 10961 Berlin	Martin-Luther-Str. 14 10777 Berlin	Schönholzer Str. 8a 13187 Berlin	Breite Str. 24a-26 13187 Berlin	Residenzstraße 26 13409 Berlin	Kapweg 5 13351 Berlin	Müllerstraße 142 13353 Berlin
Beprobungsstart für Di ^(c)	Wochentag Probenstart	Diens- tag	Mitt- woch	Diens- tag	Mitt- woch	Mitt- woch	Diens- tag	Diens- tag	Diens- tag
26.12.2023	(d)	24	27	20	22	24	20	22	24
09.01.2024		27	36	28	32	30	30	31	30
23.01.2024		22	31	22	27	25	26	26	28
06.02.2024		25	37	24	28	29	26	27	29
20.02.2024		29	32	28	27	31	26	29	30
05.03.2024		28	29	24	24	28	22	26	27
19.03.2024		29	33	27	29	31	29	32	34
02.04.2024		26	37	26	31	33	29	36	35
16.04.2024		28	36	26	28	32	30	31	30
30.04.2024	(d)	25	27	15	17	22	16	20	20
14.05.2024		26	23	16	20	25	16	20	21
28.05.2024		22	38	24	26	25	25	27	30
11.06.2024		23	33	23	24	28	26	27	29
25.06.2024		21	28	22	26	30	23	27	29
09.07.2024		26	34	25	25	28	27	28	31
23.07.2024		22	36	23	23	24	25	24	25
06.08.2024		22	30	22	23	26	24	25	26
20.08.2024		24	30	23	24	32	22	29	28
03.09.2024		25	30	21	19	22	20	22	23
17.09.2024		27	26	21	24	30	21	36	38
01.10.2024		23	32	24	24	25	24	25	24
15.10.2024		31	28	25	27	31	26	29	30
29.10.2024		23	26	24	23	23	24	25	25
12.11.2024	(f)	23	31	26	28	27	28	28	28
03.12.2024		21	26	22	22	20	21	22	23
17.12.2024		18	26	20	23	23	23	23	25
Jahresmittelwert^(e)		25	31	23	25	27	24	27	28

(grün hinterlegt) =

(a) Daten werden zur Beurteilung der Luftgüte an die EU gemeldet.
weitere Legende siehe Seite 1